

COMPARATIVO ENTRE O EX-TARIFARIO VIGENTE E O ITEM EQUIVALENTE NACIONAL

Resolução nº 665/2024		D15-22R
EX-TARIFÁRIO VIGENTE		PRODUTO NACIONAL EQUIVALENTE
NCM: 8708.94.81 Ex 002		NCM: 8708.94.81
<p>Descrição: <i>(copiar/colar da legislação)</i></p> <p>Conjunto volante pré-montado; composto por aro em liga de magnésio AM60 com resistência a tração máxima de 220 MPa e alongamento mínimo de 8%; com aplicação de poliuretano (PU); diâmetro máximo de até 65 mm; com aplicação em veículos de passeio ou comerciais leves.</p>		<p>Descrição: <i>(não copiar o Ex - descrever o produto nacional equivalente)</i></p> <p>Conjunto volante pré-montado do volante de direção; composto de estrutura em magnésio fundido sob pressão (die casting), espuma em poliuretano (PUR) e revestimento em couro, com resistência a tração de 210 a 230 MPa e alongamento de 10 a 15%, com diâmetro de 370 a 400 mm e altura de 90 a 120 mm, peso entre 1,6 e 2 kg; volante com comandos da central multimídia e telefone, e de controle de marchas do veículo; com aplicação em veículos de passeio, caminhonetas, vans, microônibus, ônibus, tratores, caminhões etc.</p>
<p>Imagem ou desenho esquemático</p> 		<p>Imagem ou desenho esquemático</p> 
<p>Características técnicas <i>Incluir em forma de tópicos (extrair do catálogo que acompanha a consulta pública ou da descrição do item)</i></p> <p>1 Composição: liga de magnésio AM60 e espuma de poliuretano (PU).</p> <p>2 Peso: dado não disponível</p> <p>3 Dimensões</p> <ul style="list-style-type: none">- Diâmetro: máximo de até 65 mm- Altura: dado não disponível <p>4 Resistência a tração máxima: 220 MPa</p> <p>5 Alongamento: mínimo de 8%</p> <p>6 Especificações</p> <ul style="list-style-type: none">- Volante com comandos da central multimídia e telefone- Interface de montagem com a Coluna de Direção com um ponto de fixação.		<p>Características técnicas <i>Incluir em forma de tópicos (informar as características técnicas do produto nacional equivalente - não copiar/colar do pleito)</i></p> <p>1 Composição: estrutura em magnésio fundido sob pressão (die casting), espuma em poliuretano (PUR) e revestimento em couro</p> <p>2 Peso: 1,6 kg a 2,0 kg</p> <p>3 Dimensões</p> <ul style="list-style-type: none">- Diâmetro: 370 a 400 mm- Altura: 90 a 120mm <p>4 Resistência a tração: 210 a 330 MPa</p> <p>5 Alongamento: 10 a 15%</p> <p>6 Especificações</p> <ul style="list-style-type: none">- Volante com comandos da central multimídia e telefone, e de controle de marchas do veículo
<p>Processo de fabricação <i>(copiar do catálogo que acompanhou a consulta pública, se constar)</i></p>		<p>Processo de fabricação <i>(descrever o processo de fabricação do produto nacional equivalente - não copiar do pleito)</i></p>

EX-TARIFÁRIO VIGENTE	PRODUTO NACIONAL EQUIVALENTE
Informação não disponível.	Processo de espumação da estrutura de magnésio, revestimento em couro sintético e montagem sequencial dos componentes
Aplicação no setor automotivo (<i>copiar da consulta pública</i>) : Veículos de passeio e comerciais leves	Aplicação no setor automotivo: Industria automotiva em geral, carros de passeio, caminhonetas, vans, micro onibus, onibus, tratores, caminhões, etc.